In	dex	of	Cla	air	ns	

Application No.	Applicant(s)
09/875,324	GUTHRIE ET AL.
Examiner	Art Unit
Chad Zhong	2154

/	Rejected	-	(Through numera Cancelled
	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	•
_	Interference	(

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Cie	11111	_		-		Jau	-			_
Final	Original	6/10/05								
	1	•								
	2	-								
	3	-								\neg
	4	-								\neg
	5	-								
	6	-	_							\Box
	1 2 3 4 5 6 7	-	\vdash						_	
	8	-								П
	9	-		_	_				_	
	10	-								П
	11	-								
	12	_								
	13	_								
	14	•								
	15	•								
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	-	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>			
	17	-				L		L.		
	18	-		<u> </u>			_		_	Щ
	19	-	<u> </u>			<u> </u>				Щ
	20	Ŀ								
	21	-				<u> </u>				Щ
	22	-	<u> </u>	_				_		Щ
	23 24 25	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>				
	24	<u> </u>	├			├	_	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	25	-				├─			-	Н
	26 27	-				-				H
	28	-	\vdash					\vdash		Н
	28 29	-	\vdash							\vdash
	30	Ι-	\vdash	ļ	_	-		-	_	H
	31	-			-	\vdash	-	<u> </u>		
-	31 32 33	-		\vdash	-		<u> </u>			Н
	33	-	\vdash		Ι-	 				Н
	34	-		<u> </u>	-	-	Ħ			H
<u> </u>	35	-							<u> </u>	П
	36	-	Γ	\vdash	Ι		\vdash			П
	37	-	Г		Г		Π			
	38	-								
	39	Ē								
	40	ŀ					L			
	41	1					Ĺ			
	42	1			L		_	_	<u> </u>	Ш
	43	1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
<u> </u>	44	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	45	√.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	46	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	47	1	-	 	_	 	<u> </u>	<u>—</u>	<u> </u>	\sqcup
	48	1	-		<u> </u>	⊢-		⊢	├-	Н
<u> </u>	49	1	-	 	├—	\vdash	₩	 	 	$\vdash \vdash$
1	50	1	l	I	l	ı	I		l	ı

Cla	im				_	ate	=			
ā	Original	6/10/05								
Final	rigi	10								
-	ō	9								
		J		_	-	_	-	_		
-	52	J	_	-	_		-			
	52	1		-	_					_
	53	7		_	_	_	\vdash			
	53 54 55	7			_	_	-			
	55	7777777					Н			
	56 57	, I								
<u> </u>	58	1		-			-			
<u> </u>	59	V	-	-	_					
	60			H					_	
<u> </u>	60			\vdash					_	
\vdash	61	\vdash		\vdash			H			
\vdash	62 63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		_	<u> </u>
<u> </u>	64	\vdash	H	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	_
<u> </u>	64 65	\vdash	\vdash			H	\vdash		\vdash	_
	60	-	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		 	
	66					_	_	_		
<u> </u>	67 68			_	_					
<u> </u>	68			<u> </u>				_		
	69		<u> </u>	_						
	70	_	_	<u> </u>	ļ	_			_	
	71	_	_		_		_			
	70 71 72 73 74 75 76 77	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_		
	73					_	_			
	74	_		_						
	75									
	76	_					_			
	77	_		_	_			_		
	78 79	_			_	<u> _</u>	_		<u> </u>	
	79	_		_	_	_	_	_	_	_
	80			_			_		_	
<u> </u>	81 82			_		_			_	_
<u> </u>	82			<u> </u>		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	83 84			_		<u> </u>	L	_	_	<u> </u>
<u> </u>	84	_	<u> </u>	_			L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	ļ	
<u></u>	85	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	86	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_			
—	87	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
<u>├</u>	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					
<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	90	<u> </u>	<u> </u>		├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	91	_	ļ	<u> </u>	_		_	ļ	L.	
	92	_	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>
<u></u>	94	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	95	_				<u> </u>	<u> </u>		L	_
<u></u>	96		_		_			L_		_
<u></u>	97		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	
L	98	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	
1	99	ı	l	l l	ı	ı	ı	ŀ	1	ı

					_				'	
Cla	aim	Date								
Final	Original									
	101									
	102									
	103					_	_			
	104						_		_	
	105 106		L							Щ
	106			\square			\vdash			
	107		_		-		┝		-	
	109	_		-			┝			\dashv
	110	\vdash	_		_	_			_	\dashv
	110 111	-				_	 		 	\dashv
	1112		\vdash	\vdash		_	┢	Т	_	
	113		_							
	114									
	113 114 115									
	116 117									Ш
	117								L	
	118 119		_			<u> </u>		<u> </u>		
	119				-		<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	120	-		-					-	Н
	121 122				_		⊢	├—	-	Н
	123					┝	\vdash	├-	-	\vdash
	124	-	-	\vdash		┢	┢	┢	┝	Н
	125	一	_	-		-		\vdash		H
	124 125 126	_	_			i —		-		П
	127 128 129	Т								П
	128									
	129									
	130						L		L	Ш
	131					L	_	<u> </u>		Ш
	132	_			_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
	133	<u> </u>	<u> </u>	_		 	 	 —	 	\vdash
	134	-				├—	 	-	┝	Н
	135 136	┢	-	\vdash		├─		⊢	├-	Н
	137	1		1			-	-		H
	138			\vdash						Н
	138 139	T	İ	T		_	_			П
	140		Г							П
	141									
	142									
	143	$oxed{oxed}$	_			_				Ш
<u> </u>	144	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	145	\vdash		\vdash	<u> </u>	├-	<u> </u>	_	 	\vdash
	146	├	┡	_	<u> </u>	H	-	_	ļ	
	147 148	╁	-	 	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	├─┤
-	149	\vdash	-	 	-	\vdash	H	\vdash	-	$\vdash \vdash$
—	150	\vdash	\vdash	┢	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
Ь.	1,20	L	Ь.		<u> </u>	<u>1</u>			Ц_	ட